

Ata da Reunião de 11 de dezembro de 2020

1 ATA DA 136ª REUNIÃO DO CONSELHO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO DA
2 UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS, realizada em 11 de dezembro de 2020, com início
3 às 14h00 por videoconferência, utilizando a plataforma Google Meet, sob a presidência do
4 Prof. Sandro Rigo; com a presença do vice-presidente Prof. Paulo Lício de Geus, dos
5 membros titulares, Prof. Edevar Luvizotto Junior, Prof. Eduardo Galembeck, Prof. José
6 Antonio Roversi, Prof. Rogério Custódio, Sra. Cleusa Milani, Prof. Benilton de Sá Carvalho,
7 Sr. Adauto Bezerra Delgado Filho, Sra. Valéria dos Santos Gouveia Martins e Sr. Fabiano
8 Mucillo; dos membros suplentes, Sr. Milton Guilhen, Sr. Fernandy Ewerardy de Souza e Sr.
9 Ronie Ramos Oliveira. Compareceram como convidados: Prof. Paulo José da Silva e Silva e
10 Sra. Ana Maria Seixas, do CENAPAD; Sra. Daniela Simões, do SBU; Sr. Paulo Moraes, Sr. Luis
11 Ribeiro, Sra. Daniela Regina Barbetti, Sr. Thiago Chinelatto e Sr. Edmilson B. Chiavegatto,
12 do CCUEC. O **Prof. Sandro** deu início à reunião convidando o Prof. Paulo Silva para fazer a
13 apresentação informativa do CENAPAD. O **Prof. Paulo Silva** iniciou falando sobre a função
14 do CENAPAD e transcorreu sobre sua infraestrutura e serviços oferecidos. Apresentou dados
15 estatísticos relacionados à quantidade de produção bibliográfica publicada que usaram os
16 recursos computacionais do CENAPAD de 2010 a 2020 e às áreas que fazem seu uso
17 atualmente. Falou sobre as realizações ao longo dos últimos anos e esclareceu sobre o
18 planejamento do uso dos recursos financeiros disponíveis e benfeitorias necessárias.
19 Finalizou sua apresentação apontando os desafios para 2021. Após colocações e não
20 havendo manifestações dos presentes, o **Prof. Sandro** passou a palavra à Sra. Daniela
21 Barbetti para fazer a apresentação informativa do CCUEC. A Sra. **Daniela** falou sobre as
22 atividades desenvolvidas em 2020 nas diversas áreas do Centro de Computação.
23 Apresentou dados pertinentes às atividades e serviços envolvidos na centralização de
24 serviços computacionais e as melhorias e vantagens trazidas para Unicamp. Falou e
25 destacou dados sobre o portfólio de projetos assessorados pelo Escritório de Projetos do
26 CCUEC. Após colocações dos presentes, o **Prof. Sandro** justificou as ausências e passou
27 para a ata da reunião ordinária de 06 de novembro de 2020. Não havendo manifestações, a
28 ata foi colocada em votação e aprovada com duas abstenções pelo *chat*. Passando para a
29 ORDEM DO DIA, o **Prof. Sandro** apresentou os itens 5.1 e 5.2 que tratavam
30 respectivamente, do calendário das reuniões do ConTIC programadas para fevereiro à
31 julho de 2021 e o calendário 2021 das apresentações que ocorrem ao início de cada
32 reunião. Não havendo manifestação, os itens foram colocados em bloco para votação e
33 aprovados por unanimidade. Em seguida, o **Prof. Sandro** explicou o item 5.3 que tratava
34 da homologação da Decisão Ad Referendum de criação do domínio *cos.unicamp.br*. Não
35 havendo manifestações, o item foi colocado em votação no *chat* e aprovado por
36 unanimidade. Na sequência, o **Prof. Sandro** apresentou os itens 5.4 e 5.5 que tratavam
37 respectivamente dos Relatórios Científicos dos processos FAPESP 2018/23721-9 e FAPESP
38 2019/25038-7 (parcial). Não havendo manifestações, os itens foram colocados em bloco
39 para votação no *chat* e aprovados por unanimidade. Entrando no EXPEDIENTE, o **Prof.**
40 **Sandro** passou para os INFORMES. Não houveram informes de inscritos, dos Sistemas
41 Administrativos, da Área de Saúde, de Informação em Pesquisas e de Gestão de Recursos
42 Humanos. Nos informes da Gestão Acadêmica, o **Sr. Adauto** falou que o SIGA, que
43 representa 70% do banco de dados, terá sua migração para POSTGRESQL concluída ainda
44 este ano, mas será implantado após a fase de matrícula, que será remota. Agradeceu a
45 parceria com os órgãos envolvidos nessas atividades e reforçou a importância de sua
46 continuidade. Nos informes de Arquivos e Bibliotecas, a **Sra. Valéria** agradeceu a parceria
47 com o conjunto de pessoas e órgãos que fomentam o uso da tecnologia da informação e
48 comunicação, visto que foi fundamental para que os sistemas de bibliotecas atendessem
49 alunos e professores à distância. Agradeceu a parceria do CCUEC e DAC com o projeto de
50 interoperabilidade DAC-SBU que tornará possível a integração do aluno ao sistema de

51 bibliotecas já no ato da matrícula dos ingressantes em 2021. Informou também que foi
52 instituída a Comissão de Gestão de Dados de Pesquisa, colocando em forte produção o
53 repositório de dados de pesquisa. Nos informes da CITIC e CCUEC, o **Prof. Sandro** informou
54 que foi publicada a Portaria Interna CITIC 01/2020 que designa os membros do Comitê de
55 Segurança da Informação, em conformidade com a Resolução GR-102/2020. Passou a
56 palavra para o **Prof. Paulo Lício** que esclareceu alguns pontos sobre o processo de compra
57 do *Google Workspace*. Destacou as Instruções Normativas publicadas na página da CITIC
58 principalmente no tocante ao assunto de *backup*. O **Prof. Roversi** perguntou se a compra/
59 adesão ao *Google Workspace* corre o risco de ser descontinuada. O **Prof. Paulo Lício**
60 respondeu que o atual contrato foi realizado em caráter emergencial e terá vigência de
61 um ano, mas que o processo de licitação terá início antes da posse da nova gestão.
62 Comentou sobre a necessidade das chapas estarem cientes dessa nova realidade para que
63 possam tomar decisões acertadas sobre a continuidade desse serviço. Alertou que, assim
64 como outros contratos de serviços, este é baseado na possibilidade de mudança. O **Prof.**
65 **Roversi** comentou sobre a recente simulação do e-voto e solicitou esclarecimento sobre o
66 motivo da sua realização. O **Prof. Sandro** explicou que foi apenas um teste utilizando um
67 colegiado maior para verificar o comportamento do sistema após as novas migrações e
68 instalações feitas na Nuvem. Acrescentou que tudo funcionou perfeitamente. O **Prof.**
69 **Paulo Lício** complementou lembrando os problemas e soluções aplicadas na apuração da
70 eleição da CIPA e também explicou o motivo da autenticação no sistema ser com o uso da
71 senha SISE e não mais com senha dedicada. A palavra foi passada para a **Sra. Daniela**
72 **Barbetti** que retomou o assunto sobre o contrato com o *G-Workspace*, dizendo que foi
73 aberto um projeto para tratar o planejamento de renovação. A palavra foi passada para o
74 **Prof. Benilton**, que retomou o assunto sobre o teste do sistema e-voto, perguntando sobre
75 o segundo fator de autenticação, se é considerado o uso de chaves externas. A **Sra.**
76 **Daniela** respondeu que é necessário fazer uma configuração no celular e que estão
77 conversando com o fabricante em busca de outra solução para que essa questão, de cunho
78 institucional, não precise utilizar de um dispositivo pessoal. Não havendo novas
79 manifestações, o **Prof. Sandro** encerrou a reunião às 15h45.